

	MSMCGLCE6.5A
	Hersteller-Teilenummer: MSMCGLCE6.5A
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AB
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Datenblätter:  MSMCGLCE6.5A.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MSMCGLCE6.5A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.22V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMCG (DO-215AB)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-215AB, SMC Gull Wing
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	100A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MSMCGLCE6.5A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCGLCE6.5A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCGLCE6.5A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSMCGLCE6.5A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MSMCGLCE58A Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB	 MSMCGLCE64A Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO215AB	 MSMCGLCE60AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO215AB	 MSMCGLCE64AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO215AB
 MSMCGLCE60A Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO215AB	 MSMCGLCE58AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB	 MSMCGLCE54A Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB	 MSMCGLCE6.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AB

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMCGLCE6.5A Microsemi	MSMCGLCE6.5A Datenblatt	MSMCGLCE6.5A-Datenblätter	MSMCGLCE6.5A PDF	Microsemi MSMCGLCE6.5A
MSMCGLCE6.5A Electronic	MSMCGLCE6.5A-Komponenten	MSMCGLCE6.5A-Verteiler	MSMCGLCE6.5A-Bild	MSMCGLCE6.5A-Teil
MSMCGLCE6.5A Preis	MSMCGLCE6.5A Hersteller	MSMCGLCE6.5A Bild	MSMCGLCE6.5A Aktie	MSMCGLCE6.5A Inventar
MSMCGLCE6.5A Neu	MSMCGLCE6.5A Original	MSMCGLCE6.5A garantiert	MSMCGLCE6.5A RFQ	MSMCGLCE6.5A Online bestellen